



NXP Semiconductors / Freescale

## JN5169/001K

Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:  
 Produktuaren Deskribapena  
 Fitxak:  
 RoHS egoera  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea

JN5169/001K  
 NXP Semiconductors / Freescale  
 IC MCU IEEE802.15.4 512K 40HVQFN  
 JN5169/001K.pdf  
 Lead free / RoHS betez  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

### JN5169/001Kren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	JN5169/001K
FABRIKATZAILEA	NXP Semiconductors / Freescale
DESKRIBAPENA	IC MCU IEEE802.15.4 512K 40HVQFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	JN5169/001K.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2 V ~ 3.6 V
MOTA	TxRx + MCU
SERIES	-
SERIEKO INTERFAZEA	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
SENTIKORTASUNA	-96dBm
RF FAMILIA / ESTANDARRA	802.15.4
PROTOKOLOA	Zigbee®
ENERGIA - IRTEERA	10dBm
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	40-VFQFN Exposed Pad
BESTE IZENAK	935304875557
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
MODULAZIO	-
MEMORIA TAMAINA	512kB Flash, 4kB EEPROM, 32kB RAM
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	20
FREQUENCY	2.4GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 40-VFQFN Exposed Pad
DATU-TASA (GEHIENEZ)	-
UNEKO - IGORTZEA	23mA
ORAINA - HARRERA	14.7mA

### Erlazionatutako etiketak

NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001K	JN5169/001K banatzailea	JN5169/001K hornitzailea
JN5169/001K prezioa	JN5169/001K Irudiak	JN5169/001K irudia
JN5169/001K PDF Fitxa	JN5169/001K Deskargatu Fitxa	JN5169/001K Fitxa-orria
JN5169/001K Stock	Erosi JN5169/001K	Erosi NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001K
NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001K	NXP Semiconductors / Freescale hornitzailea	NXP Semiconductors / Freescale Banatzailea
NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001K	NXP Semiconductors JN5169/001K	Freescale JN5169/001K
Freescale Semiconductor - NXP JN5169/001K	NXP USA Inc. JN5169/001K	

### Produktu erlazionatuak

<p><b>JN5168MOD/02Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: MODULE WIRELESS MCU                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5168RF4/EVAL1Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: DEMO BOARD WIRELESS MCU                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169-001-M03-2Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: JN5169-001-M03-2 ZIGBEE 3.0, ZIG                  Stockean: 345 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5169/001Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169LIGHT/EVAL1Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: DEMO BOARD WIRELESS MCU                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5169KIT/03Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: MODULE WIRELESS MCU                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169-001-M06-2Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: JN5169-001-M06-2 ZIGBEE 3.0, ZIG                  Stockean: 480 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5169-001-M00-2Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG                  Stockean: 149 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169MOD/02Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: MODULE WIRELESS MCU                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5168KIT/03Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: DEMO BOARD WIRELESS MCU                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169HA/EVAL1Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: KIT EVAL FOR JN5169                  Stockean: 10 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5169SMA/EVAL1Z</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: DEMO BOARD WIRELESS MCU                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>

